



## 기계조선해양공학부 조선해양공학전공

주소 전남 무안군 청계면 영산로 1666(도림리 61번지) 공과대학 (B26) 3층 314호  
연락처 061-450-2760 홈페이지 <http://www.mnu-naoe.ac.kr>

### 학과강점

<p><b>최고 취업률</b></p> <p>↑ - 2023년 <b>83%</b> - 2022년 76%</p>	<p><b>취업 연계 기업 공동 교육과정</b></p> <p>↑ - 실무교육 - 공동 연구개발 - 장학금 지급</p>	<p><b>어학, 자격증 대비 학습 지원</b></p> <p>↑ - 학원 및 온라인 강의 100% 지원 - 자격증 시험 지원</p>	<p><b>다양한 지원 사업 연계 최신 장비</b></p> <p>↑ - 미래형운송 기기육성사업 외 6개 사업</p>
--	---	---	--

### 교과과정

- 1학년** (공학기초) 수학, 컴퓨터, 공학개론 등의 공학 기초 학습
- 2학년** (전공기초) 역학, CAD 설계, 컴퓨터 활용, IT 공학 등의 전공 기초 학습
- 3학년** (전공응용) 선박 및 플랜트 설계, 구조해석, 자율운항선박, 친환경 선박 등 응용 학습
- 4학년** (전공심화) LNG 등 친환경 에너지, 종합설계, 생산관리 등 심화 학습

### 졸업 후 진로 및 진출 현황

- 중대형 조선소** » 153명 (현대삼호, 대한조선, 현대중공업, 대우조선해양, 삼성중공업 등)
- 대기업 및 중견기업** » 159명 (현대E&T, DSEC, 현대HYMS, 한국항공우주, 대상중공업 등)
- 공공기관** » 202명 (한국해양교통안전공단, 공무원, 공기업, 연구소 등)
- 외국계 및 중소기업** » 187명 (콩스버그, 애질런테크, 베트남기업, DHMC, 서울검사, MTS 등)

### 우수취업사례

#### 민OO 21년도 졸업생 / 현대삼호중공업

- 생산팀, 생산/안전 process관리, 생산직 능력 관리 ◦ 학과 제공 어학, 자격증 프로그램 참여 어학 능력 향상
- 학과 사업 참여를 통한 장학금 수여 혜택 ◦ 취업 코디네이터 프로그램을 통한 자소서 지도 등 취업 역량 향상

#### 조OO 23년도 졸업예정 / 해군3함대 군무원

- 선거팀, 함정 상·하가 및 반목 조정 업무 ◦ 학과 제공 어학, 자격증 프로그램 참여 어학 능력 향상
- 학과 사업 참여를 통한 장학금 수여 혜택



#### ☑ 조선해양 산업의 상황은 어떤가요? 전망은 좋은가요?

우리나라 조선해양 산업은 최첨단 기술이 접목된 고부가가치 선박에서 독보적인 세계 1위입니다. 최첨단 기술은 친환경 선박을 말하며, 우리나라 기술은 향후에도 세계를 주도할 것입니다. 선박은 근 30년간 우리나라 10대 수출품에서 벗어난 적이 없는 우리나라 대표 산업입니다.

#### ☑ 수학이나 물리가 부족하데, 조선해양공학을 전공하는데 문제가 없을까요?

괜찮습니다. 우리 전공은 기초부터 착실히 강의합니다. 조선해양공학을 배우는데 꼭 필요한 것만 강의하므로 어렵지 않습니다. 또한 컴퓨터 활용 능력이 더 중요해서 이를 이용한 강의가 많고, 누구나 할 수 있는 교육과정을 운영하고 있습니다.